

География Архангельска в математических задачах

АРХАНГЕЛЬСК

The background image shows a large, grey, modern monument in Arkhangelsk, Russia. The monument consists of two tall, rectangular pillars supporting a large, flat, rectangular top section. On the top section, the word 'АРХАНГЕЛЬСК' is written in large, yellow, 3D block letters. In the background, there are several masts of a wooden sailing ship, likely the Arkhangelsk, and a power line tower. The sky is a clear, light blue.

1. $x^2 - 7x = 0$
2. $2x^2 - 14x + 12 = 0$
3. $x^2 - 5x - 1 = 0$
4. $2x^2 - 128 = 0$
5. $4x^2 + 20x = 0$
6. $x^2 + 3x - 4 = 0$
7. $(3 - x)(x - 1) = 0$
8. $10x^2 = 90$
9. $x^2 - 9x + 8 = 0$

РАЙОНА

АРХАНГЕЛЬСКИЙ



Герб Архангельска





Административная карта г. Архангельска

АРХАНГЕЛЬСК

Карта Северной Двины



Северная Двина

С бассейна = 375.000км²

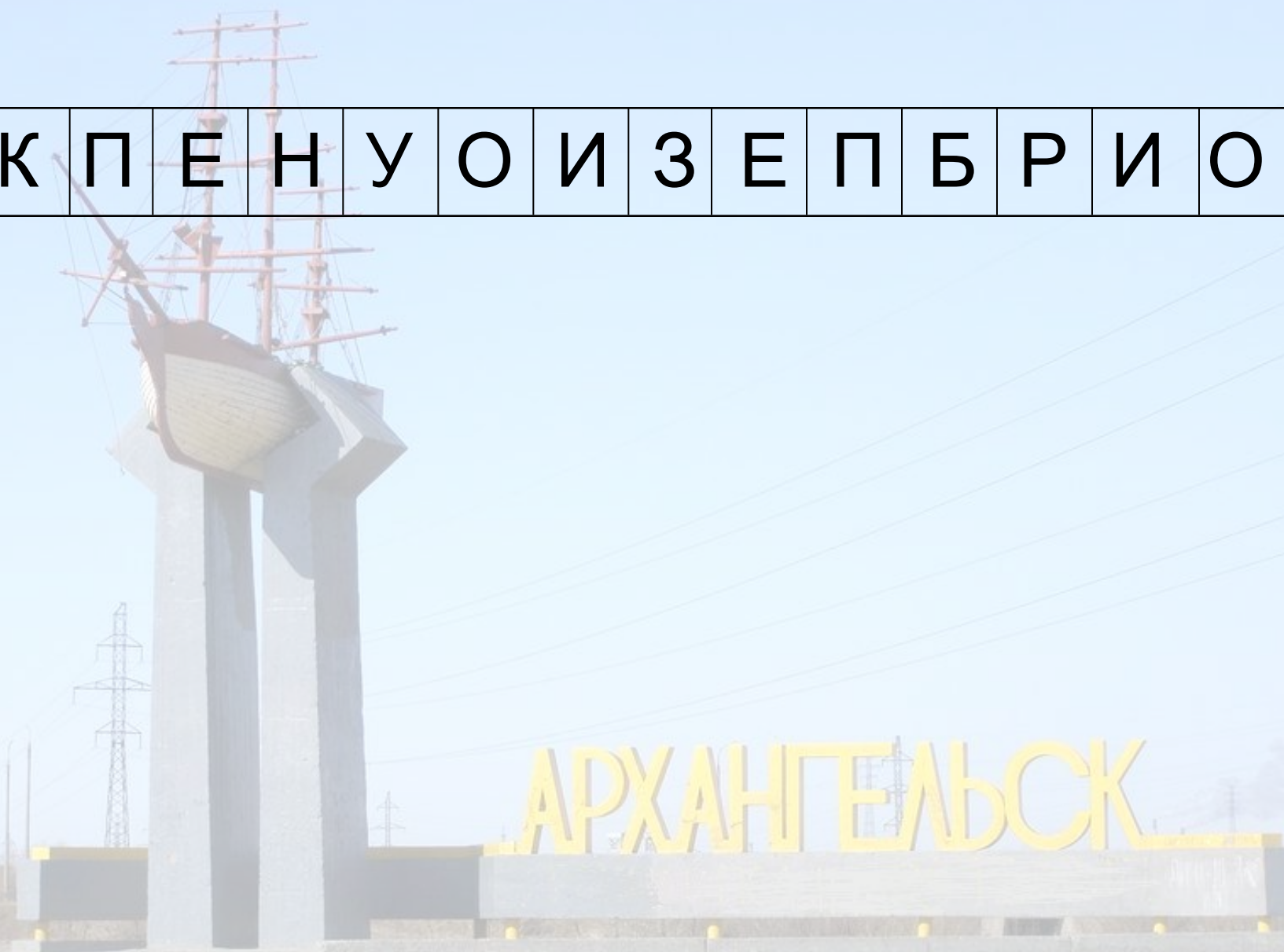


Белое море

$S = 90.000 \text{ км}^2$



У К П Е Н У О И З Е П Б Р И О



Кенозеро

Самое глубокое озеро
Архангельской
области. Его глубина
68м



Озеро Лача

Самое большое
озеро
Архангельской
области – $S = 334\text{км}^2$



Доля Архангельской области в доказанных запасах полезных ископаемых РФ

Алмазы	Бокситы	Гипс	Цинк	Свинец
20%	18%	1%	3%	2%

Карта расположения основных месторождений полезных ископаемых в Архангельской области



Источники: Росстат, www.mineral.ru, администрация Архангельской обл., интервью с экспертами, аналитика Strategy Partners.



Природные кладовые Архангельской
Области обладают большими запасами
разведанных полезных ископаемых,
таких, как нефть, газ, алмазы, бокситы,
никель, медь, золото.

Леса Архангельской области

Леса занимают 30га всей территории Архангельской области



Луга Архангельской области

Луга Архангельской области занимают 2,5% всей территории



Зелёные насаждения

Зелёные
насаждения
Архангельской
области
занимают



Болота

Болота

Архангельской
области занимают
14%



Продолжи фразы:

- Теперь я точно знаю ...
- Я понял ...
- Я научился ...
- Моё мнение ...

АРХАНГЕЛЬСК

политикой и уравнениями. Однако
уравнение, по-моему, гораздо важнее.
Политика существует только для данного
момента, а уравнения будут существовать
вечно”, говорил Альберт Эйнштейн.
Мне приходится делить
время между политикой и
уравнениями. Однако
уравнение, по-моему,
гораздо важнее. Политика
существует только для
данного момента, а
уравнения будут
существовать вечно”,
говорил Альберт
Эйнштейн.

АРХАНГЕЛЬСК

Спасибо за внимание!

АРХАНГЕЛЬСК